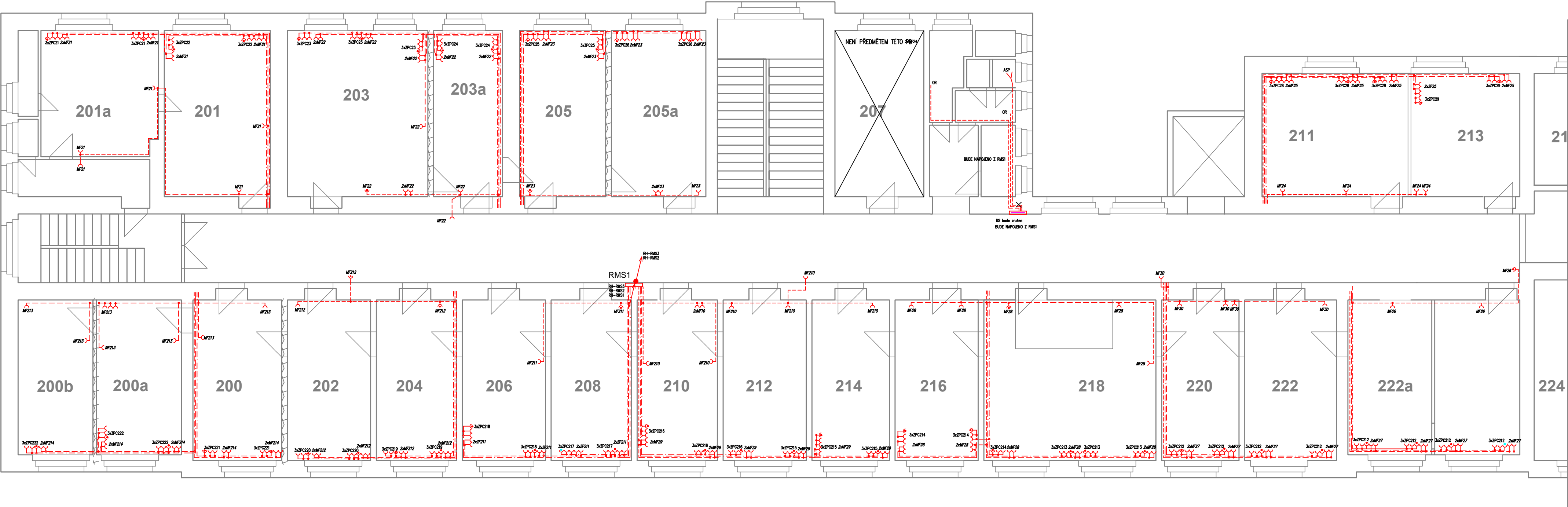


1. patro (2.np)



Y ZÁSUVKA 230 V IP20  
ZÁSUVKA 230 V S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU IP20  
BĚŽNÝ ZÁSUVKOVÝ VÝVOD  
PC ZÁSUVKOVÝ VÝVOD

ZÁSUVKY 230V PRO PC BUDOU BAREVNĚ ODUŠENY OD ZÁSUVEK PRO BĚŽNÉ SPOTŘEBIČE ( KONVIZE, LEDNICE, ... ) .  
JE-LI ZÁSUVKA U VSTUPU DO MÍSTNOSTI, KDE JE PROSTOR S UMÝVADELEM, BUDE ZÁSUVKA VE SPOLEČNÉM RÁMEČKU SE SPÍNAČEM V OŠTĚNÍ DVEŘÍ.  
  
PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ SESTAV ZÁSUVEK BUDE UPŘESNĚNO PŘED VLASTNÍ REALIZACÍ. V ROZÍCH MÍSTNOSTI, KDE JE MÁLO PROSTORU PRO SESTAVU ZÁSUVEK BUDOU ZÁSUVKY BŮD ROZDĚLENY DO DVOU ŘAD POD SEBOU, PŘÍPADNĚ BUDOU PŘESUNUTY NA SOUŠEDNÍ STĚNU.  
PO DOHODĚ S INVESTOREM NEBUDOU ZÁSUVKY NAVRŽENÉ ZA SESTAVOU SKŘÍŇÍ OSÁZENY, INSTALAČNÍ KRABICE BUDOU ZAMĚKOVÁNY.

AKTUALIZACE A DOPLNĚNÍ PD - BŘEZEN 2024

HLAVNÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	AUTORIZOVANÝ ING.	<div>Zpracovatel částí PD: <b>BOGUAJ</b> Stavební inženýrství s.r.o. Kocenského 41, 538 41 Krasná Hlávka IČO: 381 98 794, DIČ: CZ38198794</div>
Ing.Petr Bogaš	J. Novotný	Ing.Petr Bogaš	
KATASTRÁLNÍ OZEMÍ:	Chrudim	STAVEBNÍ ÚŘAD:	
INVESTOR:	Město Chrudim, Resslovo nám.77, 537 16 Chrudim I		
NÁZEV AKCE:	Rekonstrukce elektroinstalace, č.p.67, Chrudim		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 1710408
ČÁST PD :	Elektroinstalace		ARCHIVNÍ ČÍSLO : 042024
STUPĚŇ PD :	Projektová dokumentace k provedení stavby		DATUM : Březen 2024
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 2.NP - zásuvkové rozvody		FORMÁT: A4
	MĚŘÍTKO:	ČÁST PD:	OSÁZENÍ:
	1:50	D1.4.b	D 03